SPECIFICHE-Mania PR1

MISURE FISICHE Dimensioni senza staffa di montaggio (LxlxH): 340x 290 x 158mm (13,4 x11,4 x
6,2pollici) Peso
COSTRUZIONE Corpo
CARATTERISTICHE TERMICHE Temperatura della superficie esterna in condizione di stato di stabilità :100°C (212°F) Tempo necessario di raffreddamento prima di prenderla in mano: almeno 20 minuti
Temperatura ambiente massima (T _a) 40° C (104°F) INSTALLAZIONE
Distanza minima da materiali infiammabili
CONTROLLO Direzione della rotazione dei gobointerruttore manuale Velocità di rotazione dei gobopomello Telecomando: controllo di 4 apparecchiature distanti fino a 10 metri l'una dall'altra.
GOBO Dimensione
FILTRI DI COLORE Dimensione .51 x 54 mm (2 x 2,1 in.) Spessore .1,1-2 mm (0,05-0,08 in.)
CARATTERISTICHE FOTOMETRICHE Angolo del fascio luminoso
CARATTERISTICHE ELETTRICHE Ingressospina maschio IEC tri-polare Corrente AC:commutabile nei campi 115-120 V / 220-240 V, 50-60 Hz Fusibile principale

CORRENTE E POTENZA TIPICHE

115 V, 50 Hz255 W, 2,1 A

115 V. 60 Hz255 W. 2.2 A

120 V, 50 Hz263 W, 2,2 A

120 V, 60 Hz262 W, 2,2 A

220 V. 50 Hz229 W, 1 A

220 V, 60 Hz228 W, 1 A

230 V, 50 Hz255 W, 1,1 A

230 V. 60 Hz255 W. 1.1 A

240 V. 50 Hz265 W. 1.1 A

240 V, 50 HZZ65 VV, T, FA

240 V, 60 Hz261 W, 1,1 A

ACCESSORI INCLUSI - VERSIONE US

Cavo di rete 18AWG da 2 m (6,5 ft) con connettore maschio US (approvato UL) Lampada EVC (M33) 24V/2 250W

Manuale d'uso

Vetro testurizzato di colore

Vetro testurizzato di colore rosso (installato)

Cavo di controllo remoto RJ-45 da 5 m (16,4 ft)

ACCESSORI INCLUSI - VERSIONE NON-US

Cavo di rete EU da 3 m e 3x1,0mm² con connettore maschio Schuko Cavo di rete EU da 3 m e 3x1,0mm² senza connettore maschio Schuko Lampada EVC (M33) 24V/2 250W

Manuale d'uso

Vetro testurizzato di colore

Vetro testurizzato di colore rosso (installato)

Cavo di controllo remoto RJ-45 da 5 m (16,4 ft)

ACCESSORI

Lampada EVC (M33) 24V/2 250WP/N 97000103 Gancio Half-coupler P/N 91602005 Fusibile 3,15 AT P/N 05020013 Cavo-patch UTP da 5 m (16.4 ft) RJ-45 P/N 11840095

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Mania PR1 versione US P/N 90430031 Mania PR1 versione non-US P/N 90430030